

Calidris arenaria. Zeigt sich sparsam, insgemein nur auf dem Zuge. Auf Tromsö im August ein junger Vogel bemerkt. Die Brutangaben Schrader's bezweifeln Sommerfeldt und Nordvi.

Pelidna subarcuata. Wurde noch nicht mit Sicherheit brütend gefunden.

Ibis falcinellus. Zeigte sich mehrmals 1835, 1839, 1848, 1862.

Anser albifrons. Brütet gemein im Innern Finnmarkens etc.

Anser minutus. Brütet in nicht geringer Zahl im Inneren Finnmarkens.

Polysticta dispar. Besucht jährlich flugweise Ostfinnmarkens Fjorde im Winter. Zeigt sich im Sommer an den Strommündungen am Posangerfjord. Wurde brütend auf Henö auf russischem Territorium gefunden.

Somateria spectabilis. Besucht im Winter in kleinen Flügen mit vorhergehender Art (*mollissima*) die Sheeren vor Nordland und Finnmarken. Im Sommer nur jüngere noch nicht fortpflanzungstüchtige Individuen.

Mergus serrator. Ueberwintert an der Eisgrenze, selbst in Ostfinnmarken.

Sula bassana. Zeigt sich vorzüglich mit den Häringen im Winter und Frühjahr an den äussersten Holmen von Christiansand bis Nordland.

Rissa tridactyla. Verlässt im Winter die nördlichen Striche und folgt in grosser Masse den Häringzügen.

Pagophila eburnea. Brütet nicht an Skandinaviens Küsten.

Procellaria glacialis. Könnte möglicherweise innerhalb des Polarkreises brütend gefunden werden.

Diomedea culminata Gould. Ein Individuum wurde im April 1834 auf Isen, 59° 50', gefangen. Die Art war früher als *D. chlororhynchos* bestimmt, unter welchem Namen sie beständig aufgeführt wird.

Podiceps nigricollis. Ein Individuum im Winter 1863 bei Tvedestrand erlegt.

Briefliche Notiz aus Westpreussen.

Der Vogelmarkt brachte in diesem Winter nichts Besonderes, einige Schnee-Eulen und ziemlich viel junge Eiderenten beiderlei Geschlechts. Hakengimpel und Seidenschwänze fehlten ganz.

Danzig, 24. März 1869.

Böck, Prediger.